

1液水系軒天用  
アクリルシリコン樹脂仕上塗材

軒天用

艶消し



# ノキテンファインSi

ホルムアルデヒド放散等級  
F☆☆☆☆

防火材料認定品

不燃材料 NM-8571  
準不燃材料 QM-9811  
難燃材料 RM-9361

「ノキテンファインSi」は軒天用の仕上塗材（水系・艶消し）です。通気性、浸透性が求められる集合住宅、マンションの軒天（上裏）の塗装に適しています。アクリルシリコン架橋により、耐久性を向上させ、既製品であるノキテンファインの耐候性グレードアップ品です。

## 特長

### 01 透湿性

透湿性があり、膨れや、膨れによる塗膜の剥離を抑制します。

### 02 高耐久性

耐水性があり、付着性に優れています。

### 03 防藻・防カビ性

防藻・防カビ性に優れています。

## 用途

住宅、マンション、店舗、事務所、その他一般建築物の軒天塗装用

## 適用下地

コンクリート・セメントモルタル 等

※下地材により下地調整処理が必要になります。

## ●標準施工仕様

工程	材料割合	施工用具・条件	塗回数	間隔時間(23°C)	所要量(塗付量) (注4)	
素地調整	ゴミ、未硬化セメント粉末、粉塵、油脂などの付着物をワイヤーブラシ、かわすき、サンドペーパー、ウエスなどで除去し、乾燥した清浄な面とします。					
下塗り(注4)	「キクスイ 浸透性プライマー-E」、「キクスイ プライマー スーパー-E」、「キクスイ プライマー スーパー-WE」					
上塗り	平滑仕上げ	ノキテンファインSi 主材: 20kg 清水: 0~0.6L	ウールローラー(中毛) 刷毛 等	2	工程内5以上	25~40㎡/20kg 0.50~0.80kg/㎡ (0.8kg/㎡以下)
	ゆず肌仕上げ	ノキテンファインSi 主材: 20kg 清水: 0~0.2L	マスチックローラー細目	1~2	工程内5以上	20~33㎡/20kg 0.6~1.0kg/㎡ (1.0kg/㎡以下)

(注) 1. 施工用具・条件は代表的なものです。

2. 間隔時間・所要量の値は標準的なものです。施工方法・器具、被塗物の形状、素地の状態、施工条件により各々多少の幅を生じることがあります。

3. 所要量の確認は塗見本との比較または単位体積当たりの使用量で確認して下さい。

4. 内装制限のある部位を施工する場合は塗付量以下で施工して下さい。下塗材は「キクスイ 浸透性プライマー-E」、「キクスイ プライマー スーパー-E」もしくは「キクスイ プライマー スーパー-WE」とし、使用する場合は塗付量0.1kg/㎡以下で施工して下さい。

5. 旧塗膜は健全な状態であることを想定しています。

6. 脆弱で吸い込みが著しい又は巣穴が多い、表面強化が必要な下地の場合は下塗りを施工して下さい。

1液水系軒天用アクリル  
シリコン樹脂仕上塗材

軒天用

艶消し



# ノキテンファイン S i

荷 姿

NET 20 kg/缶入



## 注意点

掲載製品を取り扱う際は、各製品のSDS及び標準施工仕様書、注意事項を守って施工してください。  
※上記の各種製品データは、**kikusuiダウンロードサイト**（『キクスイダウンロードサイト』を検索）でご確認ください。



 **菊水化学工業株式会社** 本社  
☎ 052-300-2222(代)

ホームページ <https://www.kikusui-chem.co.jp/>



仙台 ☎ 022-706-5710

大阪 ☎ 06-7668-5320

東京 ☎ 03-3981-2500

福岡 ☎ 092-433-6262

名古屋 ☎ 0568-69-5200

- このパンフレットは2020年3月の情報により作製しております。
- このパンフレットに掲載の製品は、予告なしに仕様や取り扱いを変更することがあります。
- 諸官公庁等の特記仕様がある場合は、それを優先して下さい。